

DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	i
<i>ABSTRACT</i>.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iii
PERNYATAAN ORISINILITAS.....	iv
LEMBAR MOTO DAN PERSEMBAHAAN.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
 BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	10
C. Pembatasan Masalah.....	10
D. Perumusan Masalah.....	11
E. Kegunaan Penelitian.....	11
 BAB II KAJIAN TEORETIK	
A. Deskripsi Konseptual	
1. Intensi Berwirausaha.....	13
2. Efikasi Diri (<i>Self-Efficacy</i>).....	23
B. Hasil Penelitian yang Relevan.....	30
C. Kerangka Teoretik.....	32
D. Perumusan Hipotesis	33

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian.....	34
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	34
C. Metode Penelitian.....	35
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel.....	37
E. Teknik Pengumpulan Data	
1. Intensi Berwirausaha	
a. Definisi Konseptual.....	39
b. Definisi Operasional.....	39
c. Kisi-kisi Instrumen Intensi Berwirausaha.....	40
d. Validasi Instrumen Intensi Berwirausaha.....	41
2. Efikasi Diri (<i>Self-Efficacy</i>)	
a. Definisi Konseptual.....	44
b. Definisi Operasional.....	44
c. Kisi-kisi Instrumen <i>Self-Efficacy</i>	45
d. Validasi Instrumen <i>Self-Efficacy</i>	47
F. Teknik Analisis Data	
1. Mencari Persamaan Regresi.....	50
2. Uji Persyaratan Analisis	
a. Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X.....	51
b. Uji Linearitas Regresi.....	51
3. Uji Hipotesis	
a. Uji Keberartian Regresi.....	52
b. Perhitungan Koefisien Korelasi.....	54
c. Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t).....	54
d. Perhitungan Koefisien Determinasi.....	55

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	
1. Data Intensi Berwirausaha (Variabel Y).....	56
2. Data <i>Self-Efficacy</i> (Variabel X).....	60

B. Pengujian Hipotesis	
1. Persamaan Garis Regresi.....	64
2. Pengujian Persyaratan Analisis	
a. Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X.....	65
b. Uji Linearitas Regresi	66
3. Pengujian Hipotesis Penelitian.....	66
C. Interpretasi Hasil Penelitian	68
D. Keterbatasan Penelitian.....	69

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	70
B. Implikasi.....	71
C. Saran.....	72

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel I.1	Penduduk Usia 15 Tahun Ke Atas yang Bekerja Menurut Status Pekerjaan Utama 2012-2013 (Juta Orang)	3
Tabel I.2	Tingkat Pengangguran Terbuka (TPT) Penduduk Usia 15 Tahun Ke Atas Menurut Pendidikan Tertinggi Yang Diutamakan Tahun 2013 (Persen)	4
Tabel I.3	Hasil Pra Riset Pemilihan Karir Setelah Lulus Kuliah Mahasiswa Program Studi Pendidikan Tata Niaga Universitas Negeri Jakarta Angkatan 2010.....	6
Tabel III.1	Jumlah Mahasiswa Pendidikan Tata Niaga yang Tidak Berminat Berwirausaha.....	38
Tabel III.2	Kisi-kisi Instrumen Intensi Berwirausaha (Variabel Y).....	40
Tabel III.3	Skala Penilaian Instrumen Intensi Berwirausaha	41
Tabel III.4	Kisi-kisi Instrumen <i>Self-Efficacy</i> (Variabel X)	46
Tabel III.5	Skala penilaian Instrumen <i>Self-Efficacy</i>	47
Tabel III.6	Daftar Anava	53
Tabel IV.1	Distribusi Frekuensi Intensi Berwirausaha (Variabel Y)	57
Tabel IV.2	Rata-rata Hitung Skor Dimensi Intensi Berwirausaha	59
Tabel IV.3	Rata-rata Hitung Skor Indikator Intensi Berwirausaha	60
Tabel IV.4	Distribusi Frekuensi <i>Self-Efficacy</i> (Variabel X).....	61
Tabel IV.5	Rata-rata Hitung Skor Dimensi <i>Self-Efficacy</i>	63
Tabel IV.6	Rata-rata Hitung Skor Indikator <i>Self-Efficacy</i>	64
Tabel IV.7	Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran	66
Tabel IV.8	Anava untuk Keberartian dan Linieritas Persamaan Regresi <i>Self-Efficacy</i> dan Intensi Berwirausaha.....	67
Tabel IV.9	Pengujian Signifikansi Koefisien Sederhana antara X dan Y.....	68

DAFTAR GAMBAR

Gambar II.1	Peta Konsep Intensi	21
Gambar IV.1	Grafik Histogram Intensi Berwirausaha (Variabel Y).....	58
Gambar IV.2	Grafik Histogram <i>Self-Efficacy</i> (Variabel X)	62
Gambar IV.3	Grafik Persamaan Regresi	65

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Kuesioner Ujicoba variabel Y (Intensi Berwirausaha).....	76
Lampiran 2	Skor Ujicoba Variabel Y (Intensi Berwirausaha).....	77
Lampiran 3	Perhitungan Analisis Butir Variabel Intensi Berwirausaha...	78
Lampiran 4	Data Perhitungan Uji Validitas Variabel Intensi Berwirausaha	79
Lampiran 5	Perhitungan Kembali Data Ujicoba Validitas Variabel Intensi Berwirausaha	80
Lampiran 6	Data Perhitungan Kembali Validitas Variabel Intensi Berwirausaha	81
Lampiran 7	Perhitungan Varians butir, Varians Total, dan Uji Reliabilitas Variabel Intensi Berwirausaha	82
Lampiran 8	Kuesioner Ujicoba Variabel X (<i>Self-Efficacy</i>)	83
Lampiran 9	Skor Ujicoba Variabel X (<i>Self-Efficacy</i>)	84
Lampiran 10	Perhitungan Analisis Butir Variabel <i>Self-Efficacy</i>	85
Lampiran 11	Data Perhitungan Uji Validitas Variabel <i>Self-Efficacy</i>	86
Lampiran 12	Perhitungan Kembali Data Ujicoba Validitas Variabel <i>Self-Efficacy</i>	87
Lampiran 13	Data Perhitungan Kembali Validitas Variabel <i>Self-Efficacy</i>	88
Lampiran 14	Perhitungan Varians butir, Varians Total, dan Uji Reliabilitas Variabel <i>Self-Efficacy</i>	89
Lampiran 15	Kuesioner Final Variabel Y (Intensi Berwirausaha)	90
Lampiran 16	Kuesioner Final Variabel X (<i>Self-Efficacy</i>).....	91
Lampiran 17	Data Penelitian Variabel Y (Intensi Berwirausaha)	92
Lampiran 18	Data Penelitian Variabel X (<i>Self-Efficacy</i>).....	93
Lampiran 19	Hasil Data Mentah Variabel X dan Variabel Y	94
Lampiran 20	Rekapitulasi Skor Total Instrumen Hasil Penelitian	95
Lampiran 21	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram	

	Variabel Intensi Berwirausaha	96
Lampiran 22	Grafik Histogram Variabel Y	97
Lampiran 23	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel <i>Self-Efficacy</i>	98
Lampiran 24	Grafik Histogram Variabel X	99
Lampiran 25	Tabel Perhitungan Rata-Rata Varians dan simpangan Baku Variabel X dan Y	100
Lampiran 26	Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku Variabel X dan Y	101
Lampiran 27	Perhitungan Persamaan Regresi Linear Sederhana	102
Lampiran 28	Grafik Persamaa Regresi	103
Lampiran 29	Tabel untuk Menghitung $\hat{Y} = 9,44+0,86 X$	104
Lampiran 30	Tabel Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = 9,44+0,86 X$	105
Lampiran 31	Perhitunga Rata-rata, Varians, Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = 9,44+0,86 X$	106
Lampiran 32	Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y atas X Regresi $\hat{Y} = 9,44+0,86 X$	107
Lampiran 33	Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi $\hat{Y} = 9,44+0,86 X$	108
Lampiran 34	Perhitungan JK (G)	109
Lampiran 35	Perhitungan Uji Keberartian Regresi	110
Lampiran 36	Perhitungan Uji Kelinieran Regresi	111
Lampiran 37	Tabel Anava untuk Uji Keberartian dan Uji Kelinieran Regresi	112
Lampiran 38	Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment	113
Lampiran 39	Perhitungan Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t)	114
Lampiran 40	Perhitungan Koefisien Determinasi	115
Lampiran 41	Skor Indikator Dominan Variabel Y (Intensi Berwirausaha)	116

Lampiran 42	Skor Indikator Dominan Variabel X (<i>Self-Efficacy</i>)	117
Lampiran 43	Tabel Nilai r Product Moment.....	118
Lampiran 44	Tabel Normalitas	119
Lampiran 45	T Tabel.....	120
Lampiran 46	F Tabel.....	121
Lampiran 47	Tabel Nilai Kritis untuk Uji Liliefors	125
Lampiran 48	Tabel Isaac and Michael.....	126
Lampiran 49	Daftar Nama Responden Ujicoba.....	127
Lampiran 50	Daftar Nama Responden Final	128